

Evidenční list hlásného profilu č.372Stanice kategorie : **A**

Tok: **Svratka** Stanice: **Vír pod vyrovnávací nádrží**
Kraj: **Kraj Vysočina** ORP: **Bystřice nad Pernštejnem** Obec: **Koroužné**

Provozovatel: **ČHMÚ Brno**
Centrum automatizovaného sběru dat: **ČHMÚ Brno, VHD Povodí Moravy Brno**

Staničení: **103.25** [km] Číslo hydrologického pořadí: **4-15-01-0430**
Plocha povodí: **486.71** [km²] Zeměpisné souřadnice: **16.337754 v.d. 49.5428842 s.š.**
Nula vodočtu: **366.41** [m n. m.] Procento plochy povodí toku: **12**

Stupně povodňové aktivity:	[cm]	[m ³ s ⁻¹]	Platnost SPA pro úsek toku:
1.SPA (bdělost)	100	21.5	Vír - soutok s Loučkou - Předklášteří
2.SPA (pohotovost)	140	42.2	Kritické místo:
3.SPA (ohrožení)	180	79.8	

Průměrný roční stav:	49	[cm]	N-leté průtoky:	Q ₁	Q ₅	Q ₁₀	Q ₅₀	Q ₁₀₀
Průměrný roční průtok:	3.61	[m ³ s ⁻¹]		31.5	50.3	61.2	93.2	110

Odesílatel zpráv: **Povodí Moravy - obsluha VD Vír** Četnost hlášení SPA:

I.	1 x denně
II.	4 x denně
III.	3hodinové hlášení

Odesílatel podá zprávu:	Spojení na adresáta:	Příjemce dále vyrozumí:
MěÚ Bystřice nad Pernštejnem	566590313, 566590321, 566590300, 725105421, 603582659	OÚ Koroužné, OÚ Štěpánov nad Svratkou, OÚ Ujčov, MěÚ Nedvědice, OÚ Černvír, OÚ Doubavník, OÚ Borač, MěÚ Tišnov
HZS Bystřice nad Pernštejnem	566552222	
OÚ Vír	566575121, 566575139	
VHD Povodí Moravy Brno	541 211 737, 541 637 250	MěÚ Bystřice nad Pernštejnem, MěÚ Kuřim
RPP ČHMÚ Brno	541212485, 541421071	

Nejvyšší zaznamenané vodní stavy:

[cm]	V. - XI.	[cm]	XII. - IV.
170	25.08.1938	280	15.03.1940
140	30.10.1930	153	04.04.2006
130	03.08.1928	170	05.02.1933
126	27.05.1928	148	04.01.1932
		130	17.02.1935

Popis umístění profilu:

100 m pod výtokem z turbíny vyrovnávací nádrže, pravý břeh

Mapa v měřítku 1:50 000:

